

无线SRRC证书测试内容-SRRC认证如何申请

| | |
|------|----------------------------------|
| 产品名称 | 无线SRRC证书测试内容-SRRC认证如何申请 |
| 公司名称 | 深圳市亿博科技检测认证公司 |
| 价格 | .00/件 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 深圳市宝安区西乡街道银田工业区侨鸿盛文化创意园A栋219-220 |
| 联系电话 | 027-87609413 13543272815 |

产品详情

无线SRRC证书测试内容及办理注意事项有哪些？可以联系我司亿博检测了解详情。SRRC认证是国家无线电管理委员会强制认证要求，当然测试也是以RF为主然后取得证书即可。必须在国家实验室进行才可以，还需要配合引SMA口的线等。需要做无线SRRC证书欢迎来电我们联系我司亿博检测办理

SRRC认证的主要检测项目有哪些？

产品发射频率不同，检测的内容也不同；主要检测项目有：功率，频谱范围，频率容差，带宽，杂散辐射等。

一般，首先需要测的是电子设备的电子兼容性能；然后，就需要对无线产品发射信号的波长、深度以及信号大小、类别做进一步的识别；然后做登记上报无线委员会；审核你的产品发射的无线电是否会影响到其他无线产品的运行；是否会出现线号混杂的现象；zui主要的一点就是你无线产品发射的信号没危及到国家政府机构的无线传输。这几点满足基本上都是可以通过srcc认证的。

SRRC认证测试内容：

- 1、RMS相位误差；频率容限；功率控制；
- 2、射频输出调制频谱；传导杂散发射；

- 3、峰值相位误差；zui大平均功率；
- 4、突发时间功率关系；射频输出切换频谱；
- 5、静态参考灵敏度；辐射杂散发射

SRRC认证产品范围：（无线电发射设备）

- 1、各种发射无线电波的无线电设备
- 2、移动通信设备
- 3、蓝牙设备
- 4、无线局域网设备
- 5、RFID设备
- 6、对讲机设备
- 7、短距离微功率设备

SRRC认证注意事项：

- 1、被测设备型号应有测试程序、方法、标准、条件、测试连接框图及专用测试附件及zui近的测试报告（副本或复印件均可）；
- 2、被测设备的发射端口属于非标准接口的，需提供被测设备测试连接电缆和加盖公司印章的电缆衰减值文字或图表依据；
- 3、如有必要，申请单位须派工程技术人员前来配合测试；
- 4、若申办单位送检的设备经检验后有一台不合格的，允许第二次抽样或补送样机重新检验，若抽取的样机经检验后有二台以上（含二台）不合格的，则不再进行第二次抽样，判定为不合格产品；若经二次检验后，仍有一台以上不合格，则判定为不合格产品；

SRRC认证是中国无线产品核准认证，要想在中国销售无线产品那是一定要做srcc认证的，因为这是国家强制性认证，就和国内的ccc认证是一样的，所以还有很多企业在犹豫是不是一定要做，这是必须做的，这是无线产品进入市场的一把钥匙。